

## 資料 3

## 付加価値額と地下水採取量

産業分類	付加価値額 (万円) A	地下水採取量(kl) (年換算：一日当たりの採取量×365日) B	1万円の付加価値を算出するのに必要な地下水採取量(kl) B/A
09 食料	4,114,954	3,095,930	0.75
10 飲料	718,112	5,599,465	7.80
11 繊維	303,089	747,155	2.47
12 衣服	104,754	0	0.00
13 木材	×	×	×
14 家具	123,281	1,095	0.01
15 紙製品	400,287	1,159,970	2.90
16 印刷	602,619	0	0.00
17 化学	1,290,248	1,422,040	1.10
18 石油	×	×	×
19 プラスチック	2,633,450	2,959,785	1.12
20 ゴム	×	×	×
21 皮革	×	×	×
22 窯業	2,796,759	2,142,185	0.77
23 鉄鋼	×	×	×
24 非鉄	1,226,492	1,137,705	0.93
25 金属	1,827,366	560,275	0.31
26 機械	10,546,987	1,839,965	0.17
27 電機	8,678,055	1,899,825	0.22
28 情報通信	4,633,689	109,500	0.02
29 電子部品・デバイス	8,301,764	9,736,740	1.17
30 輸送用機械	3,884,963	1,124,930	0.29
31 精密機械	5,839,222	1,754,190	0.30
32 その他	3,570,395	182,500	0.05
計	62,214,489	35,935,345	0.58

(平成15年山梨県工業統計より)

付加価値額 製造品出荷額等 - 原材料使用額等 - 減価償却費

## 地下水の採取量とミネラルウォーター生産量の推移

年	地下水(産業計)		地下水(飲料)		ミネラルウォーター	
	採取量(k l/年)	指数	採取量(k l/年)	指数	生産量(k l/年)	指数
11	36,679,945	100.0	3,924,480	100.0	381,297	100.0
12	37,248,250	101.5	4,088,730	104.2	436,554	114.5
13	36,704,765	100.1	4,535,125	115.6	505,580	132.6
14	37,787,355	103.0	5,523,180	140.7	522,904	137.1
15	35,935,345	98.0	5,599,465	142.7	479,593	125.8
16	-	-	-	-	529,388	138.8
	「山梨県工業統計」(年換算:1日当たり採取量×365日)				「日本ミネラルウォーター協会統計」	